**ENDÜSTRİYEL KENEVİR İHTİSAS ALANI KONFERANSLARI**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Akademisyen** | **Konferans Konusu** | **Tarihi ve Saati** | **Yeri** |
| **TARIM VE GIDA** |  |  |  |
| Prof. Dr. Güngör YILMAZ | Türkiye ve Dünya’da Kenevirle İlgili Gelişmeler | 03.12.2024 |  |
| Prof. Dr. KHALID MAHMOOD KHAVAR | Cannabis Islahında Biyoteknolojik Yaklaşımlar | 10.12.2024 |  |
| Doç. Dr. HÜLYA DOĞAN | Topraksız Kenevir Yetiştiriciliğinde Farklı Substrat Ortamlarının Bitki Gelişimi Üzerine Etkileri | 17.12.2024 |  |
| Doç. Dr. AHMAD ALSALEH | Endüstriyel Kenevir Yetiştiriciliğinde Moleküler Markörlerin Kullanım Olanakları | 24.12.2024 |  |
| Dr. Öğr. Üyesi SABER DELPASAND KHABBAZI | Endüstriyel Kenevir Bitkisi Zararlıları ve Biyoteknolojik Yaklaşımlar | 31.12.2024 |  |
| Öğr. Gör. YUSUF GÜZELCE | Kenevirde gübreleme uygulamalarının verim ve kaliteye etkileri | 07.01.2025 |  |
| Arş. Gör. CEBRAİL YILDIRIM | Kenevirde Mutasyon Uygulamalarının M1 Bitkilerine Etkileri | 14.01.2025 |  |
| Arş. Gör. OSMAN AKDAŞ | Kenevir Islahında Seleksiyon Uygulamaları | 21.01.2025 |  |
| Arş. Gör. ERDEM KARAKOÇ | Kenevir Islahında Melezleme Yöntemlerinin Kullanımı | 28.01.2025 |  |
| Arş. Gör. OĞUZ EROL | İnhibitörlü Gübrelerin Kullanımı: Kenevir Örneği | 04.02.2025 |  |
| Arş. Gör. TUANA AKSOY | Endüstriyel Kenevir Bitkisinde Moleküler Tekniklerle Yapılan Çalışmalar ve Tarımsal Açıdan Katkıları | 11.02.2025 |  |
|  |  |  |  |
| **MALZEME VE ENERJİ** |  |  |  |
| Doç. Dr. YEKTA KARADUMAN | Yeşil Dönüşüm Kapsamında Kenevir Esaslı Biyokompozitler | 18.02.2025 |  |
| Doç. Dr. NESRİN ŞAHBAZ KARADUMAN | Endüstriyel Kenevirin Tekstil Sektöründe Kullanımı | 25.02.2025 |  |
| Dr. Öğr. Üyesi ABDULLAH GÜL | Karbon Lif Üretiminde Kenevir | 04.03.2025 |  |
| Öğr. Gör. İBRAHİM KILIÇ | Plastik Mobilya Üretiminde Kenevir Biyokütlesinin Kullanımı | 11.03.2025 |  |
| Öğr. Gör. ÖZGENUR DİNÇER ŞAHAN | Mikrobiyal Selülaz ve Hemiselülazların Üretimi ve Biyoteknolojideki Uygulamaları | 18.03.2025 |  |
| Arş. Gör. Yunus GÜNDÜZ | Kenevir Esaslı Biyokompozitlerin Mekanik Özellikleri | 25.03.2025 |  |
| Arş. Gör. ALEYNA TECER | Kenevirin Kimya Endüstrisindeki Yeri ve Önemi | 08.04.2025 |  |
| Arş. Gör. İBRAHİM ASLAN | Karayolu Malzemesi Olarak Endüstriyel Kenevir: "Yeşil Yollar" | 15.04.2025 |  |
|  |  |  |  |
| **TEMEL BİLİMLER VE SAĞLIK** |  |  |  |
| Doç. Dr. ESRA YILDIZ | Aktif karbon üretim yöntemleri ve uygulama alanları | 22.04.2025 |  |
| Doç. Dr. EBRU GÜÇLÜ | Nörodejeneratif Hastalıklarda Kenevirin Terapötik Potansiyeli | 29.04.2025 |  |
| Öğr. Gör. KEZBAN UÇAR ÇİFÇİ | Kannabidiolün çeșitli kanserlerde anti kanser aktivitesi ve moleküler mekanizmasinin belirlenmesi | 06.05.2025 |  |
| Arş. Gör. MERVE YILDIZ | Fitokannabinoidlerin İlaç Etken Maddesi Olarak Kullanımı | 13.05.2025 |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |